



Sistemas y procesos logísticos.

COML022PO

Sku: 61665IN

Horas: 46

Formato: HTML

OBJETIVOS

- Identificar los elementos y procesos de recepción, reaprovisionamiento y preparación de pedidos de un almacén y sus costos. También identificar los riesgos laborales específicos en el almacén.
- Componer una idea general de la actividad del sistema logístico.
- Conocer los procesos de recepción de mercancías y la distribución de las mismas en el almacén.
- Analizar los procesos de reaprovisionamiento y gestión de *stock* en un almacén como actividad principal de la empresa logística.
- Conocer los procesos de preparación de pedidos (*picking* y *packing*), así como los aspectos relacionados con la distribución y transporte de los mismos.
- Analizar los costes generales del almacenamiento.

CONTENIDOS

Sistema logístico

Introducción

La concepción de la logística integral en la empresa

Actividades de almacén

Importancia estratégica del almacén

El concepto y función de almacenes

Estructura de almacén: tipos, funciones y zonas

Funciones de un almacén

Diseño de almacenes

Zonas de almacén

Zona de servicios

Zona de recepción y control

Zona de devoluciones

- Zona de stock y reserva
- Zona de preparación de pedidos
- Zona de salidas y verificaciones
- Zona de oficinas y servicios
- Dimensiones y capacidades
- Formas de almacenamiento
- Equipamiento de almacenes
- Elementos y técnicas de manipulación y transporte interno
- Resumen

Procesos de recepción y distribución de mercancías

- Introducción
- Inspección en recepción
- Clasificación de los productos a almacenar
- Resumen

Procesos de reaprovisionamiento y gestión de stocks

- Introducción
- El reaprovisionamiento
- Niveles de stock
- Factores de reaprovisionamiento
- Sistemas de gestión y control de stocks
- Ejemplo: Factusol
- Los inventarios
- Cómo organizar el inventario
- Aspectos legales
- Inventario permanente
- Inventario físico
- Inventario único
- Inventario rotativo
- Los elementos de manutención
- Elementos de manutención fijos y móviles
- Carretillas
- Transelevadores
- Los almacenes automáticos: utilizar las ayudas que ofrece el control mecanizado de los stocks
- Informes y estadísticas
- Sistemas de identificación automática: código de barras
- Resumen

Procesos de preparación de pedidos y distribución

- Introducción
- La preparación de pedidos
- Fases de la preparación de pedidos o picking
- Técnicas de picking
- Embalaje o packing
- El transporte y distribución física

Distribución de pedidos
Transporte de pedidos
Gestión de las devoluciones
Resumen

Costos de almacenamiento

Introducción
Costo de almacenamiento
Costes imputados por la función de almacenamiento
Costo de pedido
Costes de pedidos por ventas a clientes
Resumen